

لقائد العام يعلن: قواتنا تحكم الحصار على العدو غرب القناة وتجعله في وضع حرج

لدينا ٥ رؤس جسور قوية في سيناء على امتداد القناة من بورسعيد الى السويس لقوات المصرية مستعدة لأن تلقن إسرائيل ضربة ثانية وثالثة إذا لم تنسحب من الأرض المحتلة واجب القوات المسلحة تحرير الأرض بصرف النظر عما يجري في مؤتمر جنيف

في سرية كاملة بدأ بحث الفصل بين القوات على الجبهة المصرية وزير الخارجية يستعرض مع السفراء العرب في جنيف نتائج الدورة الأولى للمؤتمر

جنيف في ٢٦ - من حمدي فؤاد ووكالات الأنباء - بدأت اللجنة العسكرية المكلفة ببحث الفصل بين القوات على الجبهة المصرية اجتماعاتها في الساعة السادسة من مساء اليوم [بتوقيت القاهرة] برئاسة الجنرال أنيسو سيلانوف قائد قوات الطوارئ الدولية - واستغرق هذا الاجتماع ساعة و٢٨ دقيقة .

وسبق الاجتماع الثاني يوم الجمعة [غدا] وأعلن في بيان مقتضب عقب الاجتماع أن الطرفين « نقلوا جديداً الفصل بين القوات التي تسهل المقتضات المستمرة في الاجتماعات التالية . ويتوصل على نجاح مهمة هذه اللجنة تشكيل لجنة لجان مؤتمر جنيف .

وعقدت اللجنة أول اجتماعاتها في سرية كاملة بعد ساعتين من وصول الوفد المصري الإسرائيلي إلى جنيف ، وبدأ الاجتماع في غرفة صغيرة في قصر الأمم [المقر الأوروبي للأمم المتحدة] بجوار إقامة الاجتماعات الكبرى التي دارت فيها أعمال الدورة الأولى لمؤتمر جنيف .

وقد أوضح السيد اسماعيل وزير الخارجية المصرية لسفراء الدول العربية الطبيعة العسكرية لمسألة الفصل بين القوات تحت إشراف الأمم المتحدة ، وذلك في اجتماع اليوم مع كل سفراء الدول العربية المتحضرين لدى المقر الأوروبي للأمم المتحدة وفي اجتماعه مع وفود بركات ممثل منظمة التحرير الفلسطينية .



الوفد المصري برئاسة السيد اسماعيل وزير الخارجية مع وفد إسرائيل برئاسة السيد ليفي إيتان في اجتماعهم الأول في جنيف.

المسائل السياسية في حضور سوريا

وقد أوضح السيد اسماعيل وزير الخارجية المصرية لسفراء الدول العربية الطبيعة العسكرية لمسألة الفصل بين القوات تحت إشراف الأمم المتحدة ، وذلك في اجتماع اليوم مع كل سفراء الدول العربية المتحضرين لدى المقر الأوروبي للأمم المتحدة وفي اجتماعه مع وفود بركات ممثل منظمة التحرير الفلسطينية .

● المسائل السياسية في حضور سوريا

وقد أوضح السيد اسماعيل وزير الخارجية المصرية لسفراء الدول العربية الطبيعة العسكرية لمسألة الفصل بين القوات تحت إشراف الأمم المتحدة ، وذلك في اجتماع اليوم مع كل سفراء الدول العربية المتحضرين لدى المقر الأوروبي للأمم المتحدة وفي اجتماعه مع وفود بركات ممثل منظمة التحرير الفلسطينية .

٣٩ اشتباكاً على الضفتين بين القوات المصرية والقوات الإسرائيلية

أعلن المتحدث باسم قوات الطوارئ الدولية أمس في القاهرة أن ٣٩ اشتباكاً وقعت خلال الليل واليومين في ساحة القناة بين القوات المصرية والقوات الإسرائيلية غرب وشرق القناة ، وأن الجانبين استخدمتا في هذه الاشتباكات الأسلحة والذخائر والرشاشات .

وقال المتحدث إن مصر بدأت بعمليات إطلاق النار في ١٨ حالة ، وأن إسرائيل بدأت بعمليات إطلاق النار في ٢١ حالة ، وأنه في ١٦ اشتباكاً لم تتمكن القوات الدولية من تحديد الجانب الذي بدأ بإطلاق النار .

وفي تل أبيب أعلن المتحدث باسم قوات الطوارئ الدولية أن جندياً إسرائيلياً قد أصيب بجراح في الاشتباكات التي وقعت أمس على الضفة الغربية لقناة السويس .

وذكرت اليوم جريدة « يديعوت نهار » الإسرائيلية أن القوات الإسرائيلية استخدمت في الاشتباكات أسلحة ثقيلة ، وأن الجانبين استخدمتا في هذه الاشتباكات الأسلحة والذخائر والرشاشات .

ارتفاع سعر الدولار

باريس في ٢٦ - وكالات الأنباء - ارتفع اليوم سعر الدولار الأمريكي في سوق باريس وسوق بروكسل وأوروبا الغربية ، ومرت أسعار الفضة هذا الارتفاع إلى قرار دول الخليج العربي التي أعلنت أنها ستزيد من احتياطيها من الدولار .

وبدأ ارتفاع سعر الدولار بالنسبة للدول العربية في ٢٦ من الشهر الجاري ، وذلك بعد أن أعلنت الكويت أنها ستزيد من احتياطيها من الدولار .

أهم نتائج معارك أكتوبر

وهو مقتطف من تقرير « تل » الذي نشرته الجريدة الإسرائيلية « هآرتس » في ٢٦ من الشهر الجاري .

● أنها عززت الوحدة الوطنية الكليّة بصورة لم تشهدها مصر من قبل .

● أنها قضت على أسطورة الجيش الذي لا يقهر .

● أنها أعادت لثرائنا المسلحة لثقتها بنفسها . كما أعادت للشعب ثقته في قواته المسلحة .

● أنها غيرت أزياء الشرق الأوسط بدرجة لم تحدث في أي وقت مضى .

● وأصبحت العالم كله شرقاً وغرباً يتأمل من حقن شعب فلسطين في وفي خضم حديده ، حيا وزير الخارجية شهادته الوطن ، كما طعن من الجميع في القناعة التي كانت تسيطر على الرأي العام الإسرائيلي .

● أنها أثبتت أن مصر قادرة على الدفاع عن نفسها ، وأن مصر قادرة على الدفاع عن نفسها ، وأن مصر قادرة على الدفاع عن نفسها .

رسالة السادات للصباح

تسلمها أجيال الكويت

الكويت في ٢٦ - وكالات الأنباء - تلّم اليوم رسالة من الرئيس أنور السادات ، وقد علم بسلامة هذه الرسالة السيد عبد العزيز حسين وزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء الكويتي الذي عاد إلى الكويت مساء أمس من القاهرة بعد أن سلم رسالة من السيد السادات إلى الرئيس السادات .

زيد الرفاعي في دمشق

لإحداث مع المسؤولين السوريين

دمشق في ٢٦ - وكالات الأنباء - وصل زيد الرفاعي رئيس وزراء الأردن إلى دمشق اليوم من عمان لإجراء محادثات مع المسؤولين السوريين .

وسبق أن زار زيد الرفاعي سوريا في شهر أيلول الماضي ، وكان ذلك في إطار زيارته إلى سوريا .

الحجر على الحجاج

استمرار الفلحة هذا العام

أعلن الدكتور محمود محفوظ وزير الصحة استمرار الفلحة الحجر الصحي بالنسبة للحجاج هذا العام ، وبمطابقة هذا العام والعامين المقبلين ، وذلك في إطار حرصه على سلامة الحجاج .

لا يوجد مثيل

الكرم المفضل في جميع أنحاء العالم

يتميز الكرم المفضل في جميع أنحاء العالم بخصائصه الفريدة ، والتي تجعله من أفضل أنواع الكرم .



الكرم الأبيض لسري في علبته الزرقاء

من إنتاج شركة بايرونزورف بلاندا الغربية

بيع البترول المصري

قائلاً من إيرل القدام

طوكيو في ٢٦ - وكالات الأنباء - أوضحت اليوم صحيفة « ياهيوشي » اليابانية أن اليابان ستستورد البترول المصري من إيرل القدام ، وذلك في إطار حرصها على تأمين احتياجاتها من البترول .

طيار أسري قتل

العنبر عليه في الجولان

تل أبيب في ٢٦ - وكالات الأنباء - أعلن الجيش الإسرائيلي أن طياراً إسرائيلياً قد قتل في الجولان ، وذلك في إطار عملية عسكرية .

تمويل مشروعات جديدة

برؤوس أموال عربية

واشنطن في ٢٦ - وكالات الأنباء - استقبلت إدارة بروس أموال عربية تقريراً عن مشروعات جديدة في مصر ، وذلك في إطار حرصها على دعم التنمية الاقتصادية في مصر .

ملايس وهدايا الأعياد

تقدمها شركة عمارة

عمارة في ٢٦ - وكالات الأنباء - تقدم شركة عمارة ملايس وهدايا الأعياد ، وذلك في إطار حرصها على خدمة عملائها .

نيكسون وسفير روسيا

يتناقش الشرق الأوسط

واشنطن في ٢٦ - وكالات الأنباء - الرئيس الأمريكي نيكسون وسفير روسيا في واشنطن - يتناقشون في الشرق الأوسط ، وذلك في إطار حرصهم على حلحلة الأزمة .

توقف محادثات الحدود

بين الاتحاد السوفيتي والصين

موسكو في ٢٦ - وكالات الأنباء - توقف محادثات الحدود بين الاتحاد السوفيتي والصين ، وذلك في إطار حرصهم على حلحلة الأزمة .

هبوط «سويوز ١٣»

وسط عاصفة ثلجية

موسكو في ٢٦ - وكالات الأنباء - هبطت سفينة الفضاء السوفيتية «سويوز ١٣» في وقت مبكر من اليوم وسط عاصفة ثلجية ، وذلك في إطار حرصها على سلامة الطاقم .

احتجاز ١٢ في باريس

لاشتباه في صلتهم بالمقاومة

باريس في ٢٦ - وكالات الأنباء - احتجزت السلطات الفرنسية ١٢ شخصاً في باريس ، وذلك في إطار اشتباههم في صلتهم بالمقاومة .

نيكسون يوقع قانون

المساعدات العاجلة لإسرائيل

واشنطن في ٢٦ - وكالات الأنباء - الرئيس الأمريكي نيكسون يوقع قانون المساعدات العاجلة لإسرائيل ، وذلك في إطار حرصه على دعم إسرائيل .

احتجاز ١٢ في باريس

لاشتباه في صلتهم بالمقاومة

باريس في ٢٦ - وكالات الأنباء - احتجزت السلطات الفرنسية ١٢ شخصاً في باريس ، وذلك في إطار اشتباههم في صلتهم بالمقاومة .

احتجاز ١٢ في باريس

لاشتباه في صلتهم بالمقاومة

باريس في ٢٦ - وكالات الأنباء - احتجزت السلطات الفرنسية ١٢ شخصاً في باريس ، وذلك في إطار اشتباههم في صلتهم بالمقاومة .

احتجاز ١٢ في باريس

لاشتباه في صلتهم بالمقاومة

باريس في ٢٦ - وكالات الأنباء - احتجزت السلطات الفرنسية ١٢ شخصاً في باريس ، وذلك في إطار اشتباههم في صلتهم بالمقاومة .

نداء .. للدم

والنداء موجة الى الذين قيسوا اسماءهم في كتوف الانتظار وقت أن ضلقت بتدافعهم للتبرع مراكز الدم أثناء مملوك أكتوبر .. هم مطلوبون الآن في انتظارهم - في أي لحظة - بنوك الدم الـ ٥٥ : المركزية منها في القاهرة والفرعية في الأقليم .. وفي أي لحظة أيضا عند الطلب هي على استعداد للانتقال اليهم حيث توجد تجمعاتهم الطبيعية في مواقع العمل .



مصلحة إسي في كلية طب الجبل
في مستشفى .. يحتوي كل كتيب
على حوالي ٥٠٠ مستفيد من الدم

واللحظة التي يتبعها مركز الدم الرئيسي بالمعجزة - من وسعها الدم في المتلوع - الذي ينتظره بنوك الدم في كل وقت :

أولها : أن فكرة تخزين الدم في عروق الطوفين - تبنى فكرة سلبية وعملية طالما كانت بنوك الدم بكمية ضئيلة بما في ذلكها من أرصدة كما كان الحال خلال مملوك أكتوبر - وقبل الوصول إلى هذا الحد لا تكون للمفرد أية قيمة .

ثانيا : أن في الطريق إلى بحر الان عددا من الأجهزة الطبية البالية التطور يمكنها أن تحتفظ كرات الدم الصماء بكمية لمدة سنوات وليس لمدة ٢١ يوما فقط تحول بعدها إلى مشتقات الدم كما يحدث الآن .. وتطلب هذه الأجهزة - من الآن وحتى يمكن الاستفادة منها لمدة كلية - نشر واسع دعوة لفكرة المتلوع المنتظم لبنوك الدم .

وثالثها : أن توافر أكبر كمية من البلازما - وهي أهم مشتقات الدم بعد مرور الـ ٢١ يوما عليه في زجاجات التبرع - لها دائما مفعولها الكرى في استخدامات أخرى تظل صالحة لها لسنوات .. في مفعولها علاج المسببات الجلدية والصدمات العصبية والجروح ونعوض كيات السوائل التي قد يفقدتها الشخص لأسباب مرضية .

وقد تكبد في مواجهة كل هذه الامتيازات عدة اقتراحات تراعى :
● في بلنا ٦ ملايين مصري في المتلوع زنب السبكي بلفة التانيق :
● من الانه من ١٨ إلى ٦٠ سنة وفي الحالة الصحية التي تسمح بالانها .. أيضا نجد التنظيم المناسب لتبرع كل منهم بكمية من دمه مرة واحدة في السنة .

● المتبرع بالدم لابد له من وقت الراحة بعد تبرعه .. فيجد جدا لو أن جهة العمل ومنعت هذه الفرصة لراحة التبرع وتكرره باعتباره يوم تبرعه اجازة بالكليل له .

● المبرور أن التبرع بالدم داعم للواجبات الوطنية لكل فئته عليه .. لهذا اذن لا يشترط أن يقدم الشباب شهادة من أحد بنوك الدم بمسوغات التعيين .. فببره بملكية الجنسية من الدم أو اعتذار البنك عن عدم قبول تبرعه لأسباب صحية . □

تم رافته في كل مراحل الكشف والامناء .. إلى أن تتم له اعدادان الوجبة السليمة لتعويض كل مفقده .. ولكن بالرغم من توافر ذلك داخل البنك .. يبدو أنه لابد من خروجنا إلى سائر التجمعات التي تضم الاعداد الكبيرة في كتوف الانتظار لكي يمكن أن نوفر تلك بلى ما يجب أن يحصل عليه يوميا وهو ٥٠ زجاجة دم .

تنظيم يساعد ولا يعطل نفس الصورة للجهود التي طلب أكبر عدد ممكن من المتلوعين في كتوف الانتظار - وجعلنا المستحضر زنب السبكي في آخر جولة لها في بنوك الدم بالاقليم - لمتنا بوضوح أكثر في مركز الدم في الشرقية والمنطقة بالذات .. ونتم كتوف الانتظار في المحطات اعدادا مقله .. ولابد منا أن نقيم بالتبرع الفعلي - ولابد منا أن نقتل مراحلة ان المسألة ليست ايدا في اعداد المستحقين للمتلوع بجمعهم لكنها تكمن أساسا في التوزيع التي تعدها بعض التماسك لاستقبال حالات المتلوع الجاهلي التي تنقل إلى مواقع التجمعات .. في إحدى الحالات مثلا التي خرجت من بنك الدم في مستشفى قصر العيني إلى موقع يتم عدة آلاف من الفتيان في كتوف الانتظار علة الخطة بمتبر زجاجات نقط .. وكان السبب هو تصور التبرعات .. وفي حلة أخرى إلى موقع جصاصير تضرر ملوفا . بلا زجاجة دم واحدة .. وكان السبب أن حلة أخرى من بنك آخر الدم سبقت إليها ثلث زجاجات ، ولم يراع المسؤولون من قسم ذلك .. لابد ان من تنظيم لتيق رصيد الدم في عروق الألف من الفتيان في كتوف الانتظار شبه مجد .

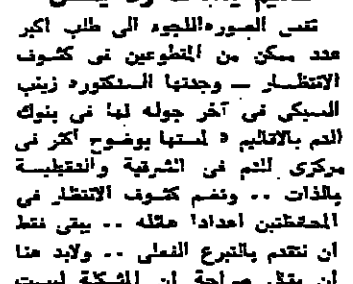
المسؤل الأول من جهود اضملم

في تجمعاتهم .. بالطبع .. الاستعدادات اكمل داخل المركز .. وبالأخص في غرضي الكشف الطبي العام الذي يجريه على كل متلوع لتفاس شط الدم وحالة الصدر ويعدى سلامة الدورة الدموية للطلب وضمان فقة السيون الذي لا ينبغي أن يقل من ٦٠ كيلوجراما للرجال و ٥٠ للنساء لكي يظل تبرع المتلوع بـ ٤٠٠ سم. ثم هناك بعد ذلك

الامر المبرر المجزء للاصحاء .. والتي يشرع المتلوع بوقفا لمدة ربع ساعة على الأقل .

وتنفيذ الى ذلك سلبية الزاهد احدى المسولات من سيدات الهلال الأحمر بترميمات الرملة السكنية التي تبدأ ملحظة استجبال المتلوع ..

تحقيق : محمد زايد
تصوير : حسن التوني



د. زبيب السبكي
مقرهكت خروية

د. زبيب السبكي
٢٠ زجاجة فقط يوميا

د. زبيب السبكي
٢٠ زجاجة فقط يوميا

د. زبيب السبكي
٢٠ زجاجة فقط يوميا



حالة الاستقبال في بنك الدم المركزي الجديد بالجبل الأحمر ، ومنه يوزع سيدات الهلال الأحمر واحد الأطباء المتفرجين خمسة في البنك ينتظر هو الآخر من يطلب خدماته .

احتياج يوس لجراحات المسح والطلب والسرطان والمخ .. والبر المؤكد هو أن الاعتماد على تقدم التبرع لتقليل في الأوقات التي تنوف فيها - إلى حين - المتلوعين الحرة الكرى لا يمكن أن يمتلأ أكثر من ربع الاحتياطيات انبوية للبلاد من الدم عند هذا الأثر المتلوعين من كتوف الانتظار لكي تصل إلى الرصيد الذي نرجوه في كل منا .

أحدث البنوك في الانتظار في بنك الدم المركزي بالجبل الأحمر على سبيل المثال - وهو أحدث بنك للدم في القاهرة - تضم مسجلات المتلوعين الذين يتقدموا إليه في وقت افتتاحه ٢١ أكتوبر الماضي وحتى الآن إلى متلوع .. كن أولهم المهندس تيل نجيب مهندس المبني الجديد للبنك .. وآخرهم مخطوفة لحت لافته البنك بالمسجلة وهي تبته من مل .

ورغم الألف متلوع خلال ميسر من شهرين من بده مل البنك .. يعتبره الدكتور زكريا العربي المدير الفني للبنك مددا بواضعا بالقياس مع الاستعدادات والكتاتف الكبيرة التي توافرت له .. عندنا خمسة ألباء متفرجين وستة من الفتيان وست عشرة من سيدات الهلال الأحمر المتفرجات على كل مسور الراحة والرعاية التفررة للمتلوع .. ولوق ذلك كله لدينا من الكائنات اللينة ما يتيح لنا استجبال بلكي زجاجة دم يوميا .. ولكن ما نحصل عليه الآن وهو ٢٠ زجاجة يوميا فقط هو الذي يفرش عليها بالضرورة طلب أكبر عدد ممكن من المتلوعين في كتوف الانتظار .

وقد يكون انتال اعداد المنتظة من المتلوعين إلى داخل المركز احدى كيرا - نيا تلح على الدكتور وهاد النفي الاضمانية الأولى - من انتال احدى مريض المركز الجيزين اليهم

الذين يحدون الآن ليد تنفيذ المتلوع ليجد الشلل لمة بنوك الدم لتفوا إلى رسالة من القوات المسلحة

في تنس الوقت تصل كيات الدم التي كانت لاسم أخرى بتدعيمها مراكز المتلوع الخدية - أثناء الممارك وحتى الآن - إلى حدود ثلث كل نوع .. قسم تمر النيل مثلا قدم المتلوعين ٤٠٠ زجاجة .. وارفع الرقم إلى ١٠ آلاف و ٩٠٠ زجاجة من قسم الوافين .. ووصل الرقم في كل قسم القاهرة الـ ٢٧ إلى ما يزيد من ٥٠ ألف زجاجة .

٥٠ ألفا في القاهرة وحدها
بعد كان يكن أن تتعاضد الكلية لولا أن ضلقت ثلاثيات الدم التي اضليت وقت الممارك .. وهو ما فرض وقتها الطور إلى كتوف الانتظار التي قسم الآن في القاهرة وحدها أسبء ٥٠ ألف متلوع .

في ضوء هذه الحقيقة - وهي توافر رصيد الدم الكبير في عروق الألف في كتوف الانتظار - بدأت بنوك الدم بملها الواسعة ونداءها المتاجل لكي تبين بسلامة - على حسب نمير المتلوع زنب السبكي المستحولة السليسية من كل بنوك الدم في البلاد من تفتية احتياجات مراكز المتلوع الآن من زجاجات الدم التي لا ينبغي ايدا أن يقل رصيد بنوك الدم منها من ٢٥٠٠ زجاجة يوميا .. مثل بالضبط مثل

نشرة

فقدت الشركة المصرية للأحمر والدواجن والفرطية الغذائية
أذنة قمرين من محطات الفرز التابعة للصحة العامة للبيروت
وعند لها ١٦١١ أذنة قمرين بنزين وأزكارها كالتالي :

إذن رقم ٣٥١١٥٨ من ٣٥١١٦٨
رقم ٣٥١١٧٦ من ٣٥١٢٢٥
رقم ٣٥١٢٥١ من ٣٥١٣٥٠

فاذا قومت هذه الأذنة إلى أي محطة فبره تأسعت للصحة العامة للبيروت فتنظف وتعتبر لأغية وخصيطة حاملها وسيلغ ضده .

شركة الخماس المصرية

إحدى شركات المؤسسة المصرية العامة للتبغ والسيجارة

تعلن في مناقصة عامة رقم ٧٣/٧٣ بملكة تطويع البيت
الواقع ١٢/١٢/١٩٧٤ عن مالهتها إلى قوسيد :

ميزان طبليبة أفق ثابت

تطلب كراسة الشروط والمواصفات من إدارة المشتريات مقابل دفع مبلغ ٥٠٠ مليم فقط بالبريد ٩٥٠ ملما نظير لاله بالبريد .

شركة الصناعات الكوك والأكمام والآليات

إحدى شركات المؤسسة المصرية العامة للتبغ والسيجارة

مناقصة عامة

توريد ٦٤٠٠ متر مربع من طين صلب من طين صلب من طين صلب

تعلن الشركة عن مالهتها إلى قوسيد ٥٠٠ طن من طين صلب من طين صلب من طين صلب

جديد مقاس ٨ X ٤ متر (مناة الحروف ومزودة بخيابة

جبال من جميع الجوانب للتجميع)

عمر الشركة والتبغ / ملان وصحية بأميين ابتداء ٩٠٪

تزيد إلى ١٠٠ عند الترسية علما بأن آخر موعد لقبول

الطلبات الساعة ١٢ ظهرا يوم الأربعاء الموافق ١٩/١٢/١٩٧٤

ويشترط في الطاولات أن تكون صحية وبالنسبة والتأمين

ولكن على الظروف من الخارج اسم لاتأخر وأخر من الظاهر

والشركة التي في قبيل أنه ضمت إلى عطا ودره إبداء الأسبابة

فيات : سيارا الرجال

إذا سبق لك وتكدت إحتى سيارات فيات ، فليس من دافع لإصلاحتك بما يتخفى ذلك .

إتبه لا يتعاف الشكل الانسيابي الأنيق ، واللوحه الأمامية الرامسة ، وملسات الفخاعة الفاخرة فقط ، بل وكذلك الأشياء الأكثر أهمية - وهي الأداء الممتاز والشعور "المتعة" بالقيادة . فسيارات فيات تتحسنا فمتلا "شخصية" مميزة ، وينشاط وحويية يشحتران الرجال فيجعلون متنا سيارتهم للفتلة . تأكد من ذلك بنفسك . قارنها بغيرها ، وتبشيد بأنها توفر لك أكثر متنا متوقع .

خذ الفيات ١٢٧ ، إنها سيارة ذات خطوط أنيقة وحديثة . ثابتة تماما على الطرق . أداؤها ١٤٠ كلم/ساعة لمحتزل فقة ٩٠٢ سم . وهي متينة للغاية واقتصادية



هكذا من الأفضل

وزارة التعليم العالي - الإدارة العامة للبعثات
خطة بعثات السنة الثانية للجامعات والمعاهد العالية والمركز القومي للبحوث التربوية

تعلن وزارة التعليم العالي عن بعثات السنة الثابتة للطلبة
الراغمة للجامعات والمعاهد العالية والمركز القومي للبحوث التربوية
للحصول على درجة الدكتوراه أو ما يعادلها أو أعلى مؤهل في
التخصص، وذلك من الجهة التي تحددها اللجنة التنفيذية للبعثات،
وفقا للشروط الآتية :

أولاً : الشروط الأساسية

- ١ — بالنسبة لمعنتات الجامعات :
أن يكون المتقدم معيدا أو مدرسا مساعداً باحدى الجامعات .
- ٢ — بالنسبة لمعنتات الكليات والمعاهد العالية التابعة لوزارة
التعليم العالي :
ان يكون المتقدم معيدا أو مدرسا مساعدا أو قائما بالتدريس
[من غير أعضاء هيئة التدريس — كادر جامعي] بهذه
الكليات والمعاهد .
- ٣ — بالنسبة لمعنتات الزراعة في كبر الشيخ أو المتصورة أو
شبين الكرم أو الزقزاق أو المتبا أو في كلية الاسن أو في
هفمنة المتصورة أو تجارة لطفا أو تجارة المنصورة : أن يكون
المتقدم معيدا أو مدرسا مساعدا باحدى هذه الكليات ، ويجوز

٤ - للمعنيين والمدرسين المساعدين والكليات والمعاهد العالية
المنظرة التابعة لوزارة التعليم العالي التقدم لهذه البعثات
بالتقسيمة **إيفات المركز القومي للبحوث التربوية** : ان يكون
المتقدم مقيداً او مدرسا مساعداً بإحدى الجامعات او المعاهد
العالية التابعة لوزارة التعليم العالي او أحد العاملين
التخصصين في المركز القومي للبحوث التربوية او وزارة
التربية والتعليم .

٥ - الأبل التقدير العام للمساعد في الدرجة العلمية الاولى عن
تقدير (جيد) ، ويفضل الحاصلون على مؤهلات أعلى .
و لا يلتزم الى المؤهلات التي لم يتم اعتمادها من مجلس
الكلية المخصص قبل موعد الاعلان .

٦ - يشترط في المتقدم لبعثات جامعة الأزهر ان يكون مستوفيا
للشروط الواردة في القانون رقم ١٠٢ لسنة ١٩٦١ ، بشأن
امادة تنظيم الأزهر وهيئته ولجته التنفيذية ، ولا يجوز
للكلور التقدم لبعثات كلية نبات الأزهر ، كما لا يجوز لخاصة
التقدم لبعثات كليات الأزهر الأخرى .

٧ - السماح بقبول طلبات الوافدين الى الخارج على منح لخصت
او على تقديمت الخاصة ، وذلك في موعد أقصاه ١٥/٢/١٩٧٤

ثانيا : الشروط العامة

- ١ - تتمتع الطالبات على البطاقة الخاصة بالاتحاق بصفة حكومية يمكن الحصول عليها من الجامعة التابع لها المتقدم ، أو من الإدارة العامة للمعائن (مبنى المجمع وبدون التحرير) .
بالنسبة للعاملين بالمعاهد العليا ويمكن الحصول عليها ابتداء من ١٢ يناير ١٩٧٤ ، وترفق بالبطاقة بعد اعتبارها من الجهة التابع المتقدم الأوراق الآتية :
[أ] - سجل معتد للتعبير الذي حصل عليه المتقدم في الدرجة العلمية الأولى ، وتعبيراته في جميع المواد في مختلف سنوات الدراسة لهذه الدرجة ، وتعبيره العام في كل سنة دراسية على حدة .
[ب] - شهادة معتدة تثبت حصوله في موهل أعلى من الدرجة العلمية الأولى إذا كان المتقدم حاصلًا عليه ، مع ذكر التقييمات المطلوبة في بطاقة طلب الالتحاق بالمعائن .
[ج] - شهادة تبين الموقف من التجنيد للمتقدم .
[د] - شهادة من الجهة التابع لها المتقدم تثبت أن مصري الجنسية .
مهود السيرة والخلق .

- ٢ - بالتقدم الحق في اختيار سبع بمئات على الأكثر ، وترا.
وقا لرغبائه ، بشرط توازن المؤهلات المطلوبة في كل منها على حدة
ولا يسمح بتعديل الرغبات بعد تقديم الطلبات بأي حال من الأحوال
- ٣ - ترسل الطلبات بالبريد المسجل داخل مطرّف معلق باسمه
المعلم مدير عام المفعلة [مبنى المجمع ميدان التحرير بالقاهرة ٤٤٢٠٠٠
موعد يبدأ من يوم السبت ١٢ يناير وينتهي في ٣١ يناير ١٩٧٤
وموضعا على المطرّف أرقام المفعلة وتخصصاتها ، ولن يقبل الطلب
إلا إذا كان مستوفيا البنود الواردة بالملحة ومعتادا من جهة الت
يصل بها التقدم ، وكذلك مستوفيا للتمعة المقررة وكافة المستند
الطلوبة .
- ٤ - أن بلغت الى الطلبات التي تصل الى الإدارة العامة للتمعة
بعد الجهاد المحدد لذلك .
- ٥ - الطلبات المقدمة لا يجوز استردادها ولا مرفقتها بأي ح
من الأحوال .
- ٦ - سوف يستفيد من الترشيح لهذه البنات من سبق إقرار
على بعة أو منحه من أتح التعمة للدولة ثم قررت اللجنة التقييد
للمفعلة أثناء إيجاده لعدم تحقيقه الفرص المؤتد من أجله ، أو لاسيما
أخرى ، أو تها للجنة .

أولاً : العلوم الأساسية

| رقم الدرجة | المؤهلات الواجب توافرها في المبحث | التخصص باللغة العربية والإنجليزية | رقم الدرجة | المؤهلات الواجب توافرها في المبحث | التخصص باللغة العربية والإنجليزية | رقم الدرجة | المؤهلات الواجب توافرها في المبحث | التخصص باللغة العربية والإنجليزية | رقم الدرجة | المؤهلات الواجب توافرها في المبحث | التخصص باللغة العربية والإنجليزية | |
|-------------------------|--------------------------------------|---|---------------|--------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------|--------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| أولاً : العلوم الأساسية | | | | | | | | | | | | |
| ٥٠١/١/١ | رياضة [توبولوجي] | Mathematics (Topology) | ٥٠١/١/٢ | رياضة [توبولوجي] | ٥٠١/١/٣ | نظرية الأوتوماتا | ٥٠٢/٢/١ | نظرية الأوتوماتا | ٥٠٢/٢/٢ | فيزياء البلازما | Plasma Physics | |
| ٥٠٢/٢/١ | فيزياء [ميكانيكا] | Physics (Nuclear Models) | ٥٠٢/٢/٢ | فيزياء [ميكانيكا] | ٥٠٢/٢/٣ | ميكانيكا الكم | ٥٠٢/٢/٤ | ميكانيكا الكم | ٥٠٢/٢/٥ | فيزياء الجزيئات | Molecular Physics | |
| ٥٠٣/٣/١ | كيمياء [الكيمياء] | Electron Chemistry and Semiconductors | ٥٠٣/٣/٢ | كيمياء [الكيمياء] | ٥٠٣/٣/٣ | كيمياء [الكيمياء] | ٥٠٣/٣/٤ | كيمياء [الكيمياء] | ٥٠٣/٣/٥ | كيمياء [الكيمياء] | ٥٠٣/٣/٦ | كيمياء [الكيمياء] |
| ٥٠٤/٤/١ | حيوان [بيولوجيا] | Zoology (Biology of Protozoa) | ٥٠٤/٤/٢ | حيوان [بيولوجيا] | ٥٠٤/٤/٣ | حيوان [بيولوجيا] | ٥٠٤/٤/٤ | حيوان [بيولوجيا] | ٥٠٤/٤/٥ | حيوان [بيولوجيا] | ٥٠٤/٤/٦ | حيوان [بيولوجيا] |
| ٥٠٥/٥/١ | فيزياء [فيزياء] | Physics (Electromagnetic Theory) | ٥٠٥/٥/٢ | فيزياء [فيزياء] | ٥٠٥/٥/٣ | فيزياء [فيزياء] | ٥٠٥/٥/٤ | فيزياء [فيزياء] | ٥٠٥/٥/٥ | فيزياء [فيزياء] | ٥٠٥/٥/٦ | فيزياء [فيزياء] |
| ٥٠٦/٦/١ | ميكروبيولوجيا تطبيقية | Applied Microbiology | ٥٠٦/٦/٢ | ميكروبيولوجيا تطبيقية | ٥٠٦/٦/٣ | ميكروبيولوجيا تطبيقية | ٥٠٦/٦/٤ | ميكروبيولوجيا تطبيقية | ٥٠٦/٦/٥ | ميكروبيولوجيا تطبيقية | ٥٠٦/٦/٦ | ميكروبيولوجيا تطبيقية |
| ٥٠٧/٧/١ | هرمونات | Hormones | ٥٠٧/٧/٢ | هرمونات | ٥٠٧/٧/٣ | هرمونات | ٥٠٧/٧/٤ | هرمونات | ٥٠٧/٧/٥ | هرمونات | ٥٠٧/٧/٦ | هرمونات |
| ٥٠٨/٨/١ | جيولوجيا [علم] | Geology (Minerology Using Modern Methods of Identification of Minerals) | ٥٠٨/٨/٢ | جيولوجيا [علم] | ٥٠٨/٨/٣ | جيولوجيا [علم] | ٥٠٨/٨/٤ | جيولوجيا [علم] | ٥٠٨/٨/٥ | جيولوجيا [علم] | ٥٠٨/٨/٦ | جيولوجيا [علم] |
| ٥٠٩/٩/١ | رياضة تطبيقية [ديناميكا الموائع] | Applied Mathematics (Fluid Dynamics) | ٥٠٩/٩/٢ | رياضة تطبيقية [ديناميكا الموائع] | ٥٠٩/٩/٣ | رياضة تطبيقية [ديناميكا الموائع] | ٥٠٩/٩/٤ | رياضة تطبيقية [ديناميكا الموائع] | ٥٠٩/٩/٥ | رياضة تطبيقية [ديناميكا الموائع] | ٥٠٩/٩/٦ | رياضة تطبيقية [ديناميكا الموائع] |
| ٥١٠/١٠/١ | احصاء [الاحصاء] | Statistics (Statistical Inference) | ٥١٠/١٠/٢ | احصاء [الاحصاء] | ٥١٠/١٠/٣ | احصاء [الاحصاء] | ٥١٠/١٠/٤ | احصاء [الاحصاء] | ٥١٠/١٠/٥ | احصاء [الاحصاء] | ٥١٠/١٠/٦ | احصاء [الاحصاء] |
| ٥١١/١١/١ | فيزياء [إلكترونيات] | Physics (Electronic Semi-Conductor Circles) | ٥١١/١١/٢ | فيزياء [إلكترونيات] | ٥١١/١١/٣ | فيزياء [إلكترونيات] | ٥١١/١١/٤ | فيزياء [إلكترونيات] | ٥١١/١١/٥ | فيزياء [إلكترونيات] | ٥١١/١١/٦ | فيزياء [إلكترونيات] |
| ٥١٢/١٢/١ | تصلب للحمات | Insect Transmission of Diseases | ٥١٢/١٢/٢ | تصلب للحمات | ٥١٢/١٢/٣ | تصلب للحمات | ٥١٢/١٢/٤ | تصلب للحمات | ٥١٢/١٢/٥ | تصلب للحمات | ٥١٢/١٢/٦ | تصلب للحمات |
| ٥١٣/١٣/١ | أشعة ليزر | Laser Rays | ٥١٣/١٣/٢ | أشعة ليزر | ٥١٣/١٣/٣ | أشعة ليزر | ٥١٣/١٣/٤ | أشعة ليزر | ٥١٣/١٣/٥ | أشعة ليزر | ٥١٣/١٣/٦ | أشعة ليزر |
| ٥١٤/١٤/١ | رياضة تطبيقية [ديناميكا الموائع] | Applied Mathematics (Fluid Dynamics) | ٥١٤/١٤/٢ | رياضة تطبيقية [ديناميكا الموائع] | ٥١٤/١٤/٣ | رياضة تطبيقية [ديناميكا الموائع] | ٥١٤/١٤/٤ | رياضة تطبيقية [ديناميكا الموائع] | ٥١٤/١٤/٥ | رياضة تطبيقية [ديناميكا الموائع] | ٥١٤/١٤/٦ | رياضة تطبيقية [ديناميكا الموائع] |
| ٥١٥/١٥/١ | الجبر | Algebra | ٥١٥/١٥/٢ | الجبر | ٥١٥/١٥/٣ | الجبر | ٥١٥/١٥/٤ | الجبر | ٥١٥/١٥/٥ | الجبر | ٥١٥/١٥/٦ | الجبر |
| ٥١٦/١٦/١ | نبات [وراثية] | Botany (Cytogenetics) | ٥١٦/١٦/٢ | نبات [وراثية] | ٥١٦/١٦/٣ | نبات [وراثية] | ٥١٦/١٦/٤ | نبات [وراثية] | ٥١٦/١٦/٥ | نبات [وراثية] | ٥١٦/١٦/٦ | نبات [وراثية] |
| ٥١٧/١٧/١ | رياضة [توبولوجي] | Mathematics (Topology) | ٥١٧/١٧/٢ | رياضة [توبولوجي] | ٥١٧/١٧/٣ | رياضة [توبولوجي] | ٥١٧/١٧/٤ | رياضة [توبولوجي] | ٥١٧/١٧/٥ | رياضة [توبولوجي] | ٥١٧/١٧/٦ | رياضة [توبولوجي] |
| ٥١٨/١٨/١ | كيمياء عضوية | Organic Chemistry (Complex Compounds) | ٥١٨/١٨/٢ | كيمياء عضوية | ٥١٨/١٨/٣ | كيمياء عضوية | ٥١٨/١٨/٤ | كيمياء عضوية | ٥١٨/١٨/٥ | كيمياء عضوية | ٥١٨/١٨/٦ | كيمياء عضوية |
| ٥١٩/١٩/١ | جيولوجيا تصويرية | Photogeology | ٥١٩/١٩/٢ | جيولوجيا تصويرية | ٥١٩/١٩/٣ | جيولوجيا تصويرية | ٥١٩/١٩/٤ | جيولوجيا تصويرية | ٥١٩/١٩/٥ | جيولوجيا تصويرية | ٥١٩/١٩/٦ | جيولوجيا تصويرية |
| ٥٢٠/٢٠/١ | علم الخلية النباتية | Plant Cytology | ٥٢٠/٢٠/٢ | علم الخلية النباتية | ٥٢٠/٢٠/٣ | علم الخلية النباتية | ٥٢٠/٢٠/٤ | علم الخلية النباتية | ٥٢٠/٢٠/٥ | علم الخلية النباتية | ٥٢٠/٢٠/٦ | علم الخلية النباتية |
| ٥٢١/٢١/١ | حيوان [تقارب] | Zoology (Vertebrates) | ٥٢١/٢١/٢ | حيوان [تقارب] | ٥٢١/٢١/٣ | حيوان [تقارب] | ٥٢١/٢١/٤ | حيوان [تقارب] | ٥٢١/٢١/٥ | حيوان [تقارب] | ٥٢١/٢١/٦ | حيوان [تقارب] |
| ٥٢٢/٢٢/١ | طبيعة جوامد | Solid State Phy. | ٥٢٢/٢٢/٢ | طبيعة جوامد | ٥٢٢/٢٢/٣ | طبيعة جوامد | ٥٢٢/٢٢/٤ | طبيعة جوامد | ٥٢٢/٢٢/٥ | طبيعة جوامد | ٥٢٢/٢٢/٦ | طبيعة جوامد |
| ٥٢٣/٢٣/١ | احصاء رياضي | Mathematical Statistics | ٥٢٣/٢٣/٢ | احصاء رياضي | ٥٢٣/٢٣/٣ | احصاء رياضي | ٥٢٣/٢٣/٤ | احصاء رياضي | ٥٢٣/٢٣/٥ | احصاء رياضي | ٥٢٣/٢٣/٦ | احصاء رياضي |
| ٥٢٤/٢٤/١ | جبر مجرد | Abstract Algebra | ٥٢٤/٢٤/٢ | جبر مجرد | ٥٢٤/٢٤/٣ | جبر مجرد | ٥٢٤/٢٤/٤ | جبر مجرد | ٥٢٤/٢٤/٥ | جبر مجرد | ٥٢٤/٢٤/٦ | جبر مجرد |
| ٥٢٥/٢٥/١ | معادلات تفاضلية | Ordinary Differential Equations | ٥٢٥/٢٥/٢ | معادلات تفاضلية | ٥٢٥/٢٥/٣ | معادلات تفاضلية | ٥٢٥/٢٥/٤ | معادلات تفاضلية | ٥٢٥/٢٥/٥ | معادلات تفاضلية | ٥٢٥/٢٥/٦ | معادلات تفاضلية |
| ٥٢٦/٢٦/١ | كيمياء التفاعلات | Chemical Kinetics | ٥٢٦/٢٦/٢ | كيمياء التفاعلات | ٥٢٦/٢٦/٣ | كيمياء التفاعلات | ٥٢٦/٢٦/٤ | كيمياء التفاعلات | ٥٢٦/٢٦/٥ | كيمياء التفاعلات | ٥٢٦/٢٦/٦ | كيمياء التفاعلات |
| ٥٢٧/٢٧/١ | الكيمياء النووية | Nuclear Chemistry | ٥٢٧/٢٧/٢ | الكيمياء النووية | ٥٢٧/٢٧/٣ | الكيمياء النووية | ٥٢٧/٢٧/٤ | الكيمياء النووية | ٥٢٧/٢٧/٥ | الكيمياء النووية | ٥٢٧/٢٧/٦ | الكيمياء النووية |
| ٥٢٨/٢٨/١ | كيمياء البلمرات العالية | Chemistry of High Polymers | ٥٢٨/٢٨/٢ | كيمياء البلمرات العالية | ٥٢٨/٢٨/٣ | كيمياء البلمرات العالية | ٥٢٨/٢٨/٤ | كيمياء البلمرات العالية | ٥٢٨/٢٨/٥ | كيمياء البلمرات العالية | ٥٢٨/٢٨/٦ | كيمياء البلمرات العالية |
| ٥٢٩/٢٩/١ | تقسيم الخلايا | Taxonomy of Algae | ٥٢٩/٢٩/٢ | تقسيم الخلايا | ٥٢٩/٢٩/٣ | تقسيم الخلايا | ٥٢٩/٢٩/٤ | تقسيم الخلايا | ٥٢٩/٢٩/٥ | تقسيم الخلايا | ٥٢٩/٢٩/٦ | تقسيم الخلايا |
| ٥٣٠/٣٠/١ | نبات [وراثية] | Botany (Genetics) | ٥٣٠/٣٠/٢ | نبات [وراثية] | ٥٣٠/٣٠/٣ | نبات [وراثية] | ٥٣٠/٣٠/٤ | نبات [وراثية] | ٥٣٠/٣٠/٥ | نبات [وراثية] | ٥٣٠/٣٠/٦ | نبات [وراثية] |
| ٥٣١/٣١/١ | حيوان [علم] | Zoology (Protozoology) | ٥٣١/٣١/٢ | حيوان [علم] | ٥٣١/٣١/٣ | حيوان [علم] | ٥٣١/٣١/٤ | حيوان [علم] | ٥٣١/٣١/٥ | حيوان [علم] | ٥٣١/٣١/٦ | حيوان [علم] |
| ٥٣٢/٣٢/١ | بيئة الحيوان | Animal Ecology | ٥٣٢/٣٢/٢ | بيئة الحيوان | ٥٣٢/٣٢/٣ | بيئة الحيوان | ٥٣٢/٣٢/٤ | بيئة الحيوان | ٥٣٢/٣٢/٥ | بيئة الحيوان | ٥٣٢/٣٢/٦ | بيئة الحيوان |
| ٥٣٣/٣٣/١ | طبيعة ذرية تجريبية | Experimental Atomic Physics | ٥٣٣/٣٣/٢ | طبيعة ذرية تجريبية | ٥٣٣/٣٣/٣ | طبيعة ذرية تجريبية | ٥٣٣/٣٣/٤ | طبيعة ذرية تجريبية | ٥٣٣/٣٣/٥ | طبيعة ذرية تجريبية | ٥٣٣/٣٣/٦ | طبيعة ذرية تجريبية |
| ٥٣٤/٣٤/١ | طبيعة البلازما | Plasma Physics | ٥٣٤/٣٤/٢ | طبيعة البلازما | ٥٣٤/٣٤/٣ | طبيعة البلازما | ٥٣٤/٣٤/٤ | طبيعة البلازما | ٥٣٤/٣٤/٥ | طبيعة البلازما | ٥٣٤/٣٤/٦ | طبيعة البلازما |
| ٥٣٥/٣٥/١ | طبيعة نووية نظرية | Theoretical Nuclear Physics | ٥٣٥/٣٥/٢ | طبيعة نووية نظرية | ٥٣٥/٣٥/٣ | طبيعة نووية نظرية | ٥٣٥/٣٥/٤ | طبيعة نووية نظرية | ٥٣٥/٣٥/٥ | طبيعة نووية نظرية | ٥٣٥/٣٥/٦ | طبيعة نووية نظرية |
| ٥٣٦/٣٦/١ | جيولوجيا [تسجيلات] | Geology (Well Logging) | ٥٣٦/٣٦/٢ | جيولوجيا [تسجيلات] | ٥٣٦/٣٦/٣ | جيولوجيا [تسجيلات] | ٥٣٦/٣٦/٤ | جيولوجيا [تسجيلات] | ٥٣٦/٣٦/٥ | جيولوجيا [تسجيلات] | ٥٣٦/٣٦/٦ | جيولوجيا [تسجيلات] |
| ٥٣٧/٣٧/١ | رياضة [دوال] | Mathematics (Complex Variable Functions) | ٥٣٧/٣٧/٢ | رياضة [دوال] | ٥٣٧/٣٧/٣ | رياضة [دوال] | ٥٣٧/٣٧/٤ | رياضة [دوال] | ٥٣٧/٣٧/٥ | رياضة [دوال] | ٥٣٧/٣٧/٦ | رياضة [دوال] |
| ٥٣٨/٣٨/١ | ميكانيكا الكم | Quantum Mechanics | ٥٣٨/٣٨/٢ | ميكانيكا الكم | ٥٣٨/٣٨/٣ | ميكانيكا الكم | ٥٣٨/٣٨/٤ | ميكانيكا الكم | ٥٣٨/٣٨/٥ | ميكانيكا الكم | ٥٣٨/٣٨/٦ | ميكانيكا الكم |
| ٥٣٩/٣٩/١ | حيوان [فيليت] | Zoology (Parasitology) | ٥٣٩/٣٩/٢ | حيوان [فيليت] | ٥٣٩/٣٩/٣ | حيوان [فيليت] | ٥٣٩/٣٩/٤ | حيوان [فيليت] | ٥٣٩/٣٩/٥ | حيوان [فيليت] | ٥٣٩/٣٩/٦ | حيوان [فيليت] |
| ٥٤٠/٤٠/١ | حيوان [علم الخلية] | Zoology (Cytology) | ٥٤٠/٤٠/٢ | حيوان [علم الخلية] | ٥٤٠/٤٠/٣ | حيوان [علم الخلية] | ٥٤٠/٤٠/٤ | حيوان [علم الخلية] | ٥٤٠/٤٠/٥ | حيوان [علم الخلية] | ٥٤٠/٤٠/٦ | حيوان [علم الخلية] |
| ٥٤١/٤١/١ | جيولوجيا [مخبر] | Geology (Sedimentary Petrology and Sedimentation) | ٥٤١/٤١/٢ | جيولوجيا [مخبر] | ٥٤١/٤١/٣ | جيولوجيا [مخبر] | ٥٤١/٤١/٤ | جيولوجيا [مخبر] | ٥٤١/٤١/٥ | جيولوجيا [مخبر] | ٥٤١/٤١/٦ | جيولوجيا [مخبر] |
| ٥٤٢/٤٢/١ | جيوكيمياء | Geochemistry | ٥٤٢/٤٢/٢ | جيوكيمياء | ٥٤٢/٤٢/٣ | جيوكيمياء | ٥٤٢/٤٢/٤ | جيوكيمياء | ٥٤٢/٤٢/٥ | جيوكيمياء | ٥٤٢/٤٢/٦ | جيوكيمياء |
| ٥٤٣/٤٣/١ | فيزياء حيوية نباتية | Plant Biophysics | ٥٤٣/٤٣/٢ | فيزياء حيوية نباتية | ٥٤٣/٤٣/٣ | فيزياء حيوية نباتية | ٥٤٣/٤٣/٤ | فيزياء حيوية نباتية | ٥٤٣/٤٣/٥ | فيزياء حيوية نباتية | ٥٤٣/٤٣/٦ | فيزياء حيوية نباتية |
| ٥٤٤/٤٤/١ | فيروسات خلية | Plant Virology | ٥٤٤/٤٤/٢ | فيروسات خلية | ٥٤٤/٤٤/٣ | فيروسات خلية | ٥٤٤/٤٤/٤ | فيروسات خلية | ٥٤٤/٤٤/٥ | فيروسات خلية | ٥٤٤/٤٤/٦ | فيروسات خلية |
| ٥٤٥/٤٥/١ | كيمياء [الكربوهيدرات] | Chemistry (Carbohydrates) | ٥٤٥/٤٥/٢ | كيمياء [الكربوهيدرات] | ٥٤٥/٤٥/٣ | كيمياء [الكربوهيدرات] | ٥٤٥/٤٥/٤ | كيمياء [الكربوهيدرات] | ٥٤٥/٤٥/٥ | كيمياء [الكربوهيدرات] | ٥٤٥/٤٥/٦ | كيمياء [الكربوهيدرات] |
| ٥٤٦/٤٦/١ | طبيعة نووية | Nuclear Physics | ٥٤٦/٤٦/٢ | طبيعة نووية | ٥٤٦/٤٦/٣ | طبيعة نووية | ٥٤٦/٤٦/٤ | طبيعة نووية | ٥٤٦/٤٦/٥ | طبيعة نووية | ٥٤٦/٤٦/٦ | طبيعة نووية |
| ٥٤٧/٤٧/١ | فيزياء إشعاعية | Radiation Physics | ٥٤٧/٤٧/٢ | فيزياء إشعاعية | ٥٤٧/٤٧/٣ | فيزياء إشعاعية | ٥٤٧/٤٧/٤ | فيزياء إشعاعية | ٥٤٧/٤٧/٥ | فيزياء إشعاعية | ٥٤٧/٤٧/٦ | فيزياء إشعاعية |
| ٥٤٨/٤٨/١ | الاحصاء الحيوي | Bio-Statistics | ٥٤٨/٤٨/٢ | الاحصاء الحيوي | ٥٤٨/٤٨/٣ | الاحصاء الحيوي | ٥٤٨/٤٨/٤ | الاحصاء الحيوي | ٥٤٨/٤٨/٥ | الاحصاء الحيوي | ٥٤٨/٤٨/٦ | الاحصاء الحيوي |
| ٥٤٩/٤٩/١ | الاقتصاد القياسي | Econometrics | ٥٤٩/٤٩/٢ | الاقتصاد القياسي | ٥٤٩/٤٩/٣ | الاقتصاد القياسي | ٥٤٩/٤٩/٤ | الاقتصاد القياسي | ٥٤٩/٤٩/٥ | الاقتصاد القياسي | ٥٤٩/٤٩/٦ | الاقتصاد القياسي |
| ٥٥٠/٥٠/١ | تحليل وتصميم التقم | System Analysis and Design | ٥٥٠/٥٠/٢ | تحليل وتصميم التقم | ٥٥٠/٥٠/٣ | تحليل وتصميم التقم | ٥٥٠/٥٠/٤ | تحليل وتصميم التقم | ٥٥٠/٥٠/٥ | تحليل وتصميم التقم | ٥٥٠/٥٠/٦ | تحليل وتصميم التقم |
| ٥٥١/٥١/١ | الحاسب | System Programming | ٥٥١/٥١/٢ | الحاسب | ٥٥١/٥١/٣ | الحاسب | ٥٥١/٥١/٤ | الحاسب | ٥٥١/٥١/٥ | الحاسب | ٥٥١/٥١/٦ | الحاسب |
| ٥٥٢/٥٢/١ | برمجة لغة الحاسب | System Programming | ٥٥٢/٥٢/٢ | برمجة لغة الحاسب | ٥٥٢/٥٢/٣ | برمجة لغة الحاسب | ٥٥٢/٥٢/٤ | برمجة لغة الحاسب | ٥٥٢/٥٢/٥ | برمجة لغة الحاسب | ٥٥٢/٥٢/٦ | برمجة لغة الحاسب |

[illegible]

☆ مطلوب فنيا سبرنت باح
مختارة او جديدة تليفون ٢٤٤١
يوميا .

■ نشترى باهلى سعر
تليفزيون تلاجية وتليفون سخان
٨١٢-٢٨

■ صلاح الدين ٨٩٧٤٧٧
يخترى تليفزيونات . تلاجيات
وتليفونات . سخانات
☆ نشترى باهلى سعر مائتة
تريكو وتلاجية وتليفزيون ويونما
٥٠٠-٨٧ ت ٧٦٨١٨

☆ قطعة ارض او فيلا هوروا
٥٠٠ م جنية الخمسمئة الوسم
سمنون الاتصال ت ٥١٧٢

■ **مفیدین قرب مر افندی** —
 ■ **مع** —
 ■ **تلاوت** و **سنتجهاموس** و **قروجیدین**
 ■ **یابولین اجمام** و **الوان خفتلوق**
 ■ **اقران** و **ایرکانکی** و **الوان خفتلوق**
 ■ **یشوایه** **اقران** **اجامام** و **الوان**
 ■ **مختلغ**
 ■ **غسلات** و **سنتجهاموس** و **هونو**
 ■ **والقی** و **یابلی** **الونمیک** و **هونو**
 ■ **انوممیک** —
 ■ **سختامام** **سوردهو** و **۱۳۱۲** **اقر**
 ■ **خللات** و **عمرات** **سوردهو** و **۱۳۱۲**
 ■ **اجامام** —
 ■ **مکنس** **کیریلایه** و **مکنس**
 ■ **التدلیک** —
 ■ **عروض** و **تصویر** و **۱۶** **م** **نطقه**
 ■ **الحکم** **حزب** **بالمنفوق**

[illegible]

ولة في الس
فراومينغ
عروض للفراومينغ
في جميع سلاسل
٧٢٥٧٣٣

* *

کروکس
الافضل داغدا
المبرور
کروکس

۷۷

[illegible]

عقب الشروق السابعة ونصف من
أدارة الشفاعة المقدوس بن
الشرق البليطه خط رشيد او
مكتب الشركة ٤ طريق الحرية
استبدت
تتروسل المطادات لفسر الشركة
بالبلطية خط رشيد داخل مخدوم
مخلة بوشما بن اسم وفريح
الفاصلة

اشياء مقتودة

☆ فقد التيك رقم ١٧٨٥٠ بيلغ
١٤٢٨٤ - ١٣٧٧/٢٠ بيلغ
باسم السو/ ابراهيم عيتالط
الصعيدو المسجون من البيلة
العالية اللتين والمشات وتتر
الغلاء

٧٥٠٦١ - ٧٥٠٦٢
تاريخ
طال اليك ثقة ٦ قسوف
مسترة اوجراسا ٦ جنيت
الطهين والبرشا ومعد
٢٦٠١٥ و ٢٦٢٧٧
امات عامة
١٨٠٠ ايجار قمارك مقدما
١٨٠٠ ايجار من ١٨٠٠
٢٠٠٠

شام مقتودة
ختم ركن عبيد الضاح
معد بالكنيرة وميجد

